

Grčki ugovori o kupovini električne energije (PPA) sniženi su na 40 do 50 evra po MWh zbog dva ključna faktora. Kao prvo, potrebe investitora u projekte obnovljivih izvora energije da sklope bilateralne ugovore kako bi unapredili svoje projekte i ispunili postavljene uslove za sticanje statusa prioritarnog proizvođača od strane operatora elektroenergetske mreže IPTO.

Drugi razlog je rezultat niske stope plasmana proizvodnje, s obzirom da su veliki potrošači koji bi mogli da preuzmu velike količine obnovljive energije već sklopili aranžmane unutar svojih grupa, rekao je vodeći zvaničnik kompanije Aurora Energy Research.

Pored toga, potencijalni otkupljivači su ograničeni i imaju nisku kreditnu sposobnost, primetio je zvaničnik.

Procenjuje se da je neravnoteža ponude i potražnje izvršila pritisak na smanjenje cena PPA, što dovodi do toga da se ovim ugovorima trguje na nivoima koji su znatno ispod njihove vrednosti.

PPA ugovori na grčkom tržištu od 2025. do 2035. godine zapravo bi trebalo da koštaju između 60 i 90 evra po MWh za solarnu energiju i između 70 i 100 evra po MWh za energiju vetra, dodaje se.

Izvor: energypress.eu